Creiamo con Laravel il nostro sistema di gestione del nostro **Portfolio di progetti**.  
Oggi iniziamo un nuovo progetto che si arricchirà nel corso delle prossime lezioni: man mano aggiungeremo funzionalità e vedremo la nostra applicazione crescere ed evolvere.  
Nel pomeriggio, rifate ciò che abbiamo visto insieme stamattina stilando tutto a vostro piacere utilizzando SASS.

**Descrizione**:  
Ripercorriamo gli steps fatti a lezione ed iniziamo un nuovo progetto usando laravel breeze ed il pacchetto Laravel 9 Preset con autenticazione e definiamo la rotta per tutta la sezione admin.

1. Autenticazione: si parte con l'autenticazione e la creazione di un layout per back-office  
   2. Iniziamo con il definire il layout sia per la parte di amministrazione che per il il front-office  
   3. progettiamo lo schema del nostro db

**Descrizione:**  
Ripercorriamo gli steps fatti a lezione ed estendiamo il nostro progetto:

Iniziamo con la creazione del modello `**Project**` con relativa migrazione, seeder, controller e rotte  
Per la parte di back-office mettiamo il resource controller in Admin `Admin\ProjectController` per gestire tutte le operazioni CRUD dei progetti  
Creiamo tutte le view e i metodi nel controller (**lasciamo da parte update e store e le validazioni per domani**)

**Bonus**

* Creiamo lo **slug** e usiamolo nelle nostre rotte
* Implementiamo la paginazione nella index dei nostri progetti.
* Aggiungiamo un editor javascript alla textarea della create ed alla edit
* Creiamo delle pagine di errore custom (almeno la 404 customizzata)

**Descrizione**:  
Ripercorriamo gli steps fatti a lezione ed estendiamo il nostro progetto:  
Completiamo le nostre CRUD aggiungendo **store** e **update** insieme alle **validazioni** (anche lato template create ed edit)